Method and apparatus for conducting an interactive conference over the internet

Patent number:

TW507127B

Publication date:

2002-10-21

Inventor:

CHEN CHUNG-YAN (US): GU KE-CHIN (CN): HAN

CHING-JR (TW); LI GUO-JIUN (US)

Applicant:

CREOSYS INC (US)

Classification:

- international:

G06Q10/00; H04L12/18; H04L29/08; G06Q10/00;

H04L12/18; H04L29/08; (IPC1-7): G06F13/00;

G06F3/00

- european:

H04L12/18D: H04L29/08A7

Application number: TW20010110089 20010427

Priority number(s): US20000563658 20000502

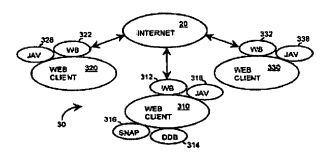
Report a data error here

Also published as:

WO0184328 (A1) US6809749 (B1)

Abstract of TW507127B

A method of conducting an interactive design conference over the Internet, comprises: selectively admitting clients communicating through web browsers over the Internet to an interactive design conference; receiving a graphics file indicative of a design from one of the clients; and transmitting the graphics file to the other clients so as to be viewable as a graphics image through graphics file readers in the client web browsers. The graphics file is generated by a snapshot program previously transmitted to a client initiating the design conference and controlling the design database. Java applets are transmitted to each of the design conference participants to facilitate communicating annotations of the graphics image and messages between clients through their web browsers.



Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

第92133510號初審引證附件

中華民國專利公報 [19] [12]

[11]公告編號: 507127

[44]中華民國 91年 (2002) 10月21日

發明

全 8 頁

[51] Int.Cl 07: G06F13/00

G06F3/00

稱:用於網際網路上進行互動式設計會談之方法及裝置 [54]名

[21]申請案號: 090110089

[22]申請日期:中華民國 90年 (2001) 04月27日

[33]美國 [30]優先權: [31]09/563,658 [32]2000/05/02

[72]發明人:

陳從彥

美國

面克勒 轉度智

美國 美國

李國俊

美國

[71]申請人: 克瑞歇系統公司

美國

[74]代理人: 林鎰珠 先生

1

[57]申請專利範圍:

1.一種用於網際網路上進行互動式設計 會談之方法,包含:

選擇性容許複數個客戶端於網際網 路上透過網頁瀏覽器而連通至一互 動式設計會談;

接收表示來自該複數個客戶端之一 者的一設計之一圖形檔;及

傳送該圖形檔至該複數個客戶端, 以透過該等網頁瀏覽器中的圖形檔 讀取器而係可檢視為一圖形影像。

- 2.如申請專利範圍第1項之方法,其中 該接收圖形檔係包含接收一JPEG 檔 案。
- 3.如申請專利範圍第1項之方法,其中 該接收圖形檔係包含接收一 GIF 檔 案。
- 4.如申請專利範圍第1項之方法,其中 該接收圖形檔係包含接收一 TIF 檔
- 5.如申請專利範圍第1項之方法,更包

2

含傳送一快照(snapshot)程式至該複 數個客戶端之一者,且該接收圖形 檔係包含接收來自該複數個客戶端 之該一者的該快照程式所產生的一 圖形檔。

- 6.如申請專利範圍第1項之方法,更包 含傳送一爪哇小程式(java applet)至該 複數個客戶端之各者以執行於該等 網頁瀏覽器中,且該傳送圖形檔係 包含響應於該爪哇小程式而傳送該 10. 圖形檔至該複數個客戶端,以透過 該等網頁瀏覽器中的圖形檔讀取器
- 7.如申請專利範圍第1項之方法,更包 含: 15.

而係可檢視為一圖形影像。

接收來自該複數個客戶端之一者的 該圖形影像之註解;及

傳送該註解至該複數個客戶端,以 係可檢視為於該圖形影像上之一覆

蓋物。

5.

- 8.如申請專利範圍第7項之方法,更包 含傳送其促成該圖形檔的註解之一 爪哇小程式至該複數個客戶端之各 者以執行於該等網頁瀏覽器中。
- 9.如申請專利範圍第1項之方法,更包含:

接收來自該複數個客戶端之一者的一訊息;及

傳送該訊息至該複數個客戶端,以 係可檢視於鄰近該圖形影像之一區 域。

10.如申請專利範圍第1項之方法,其 中該選擇性容許係包含:

指定一會談識別號碼至該互動式設 計會談:及

該複數個客戶端各者係僅在接收來 自該客戶端的會談識別號碼之後才 容許至該互動式設計會談。

- 11.如申請專利範圍第10項之方法,更 包含更新一出席者名單,以納入其 係被容許至該互動式設計會談之該 複數個客戶端各者。
- 12.如申請專利範圍第11項之方法,更包含更新該出席者名單,以刪除其 登離該互動式設計會談之該複數個 客戶端各者。
- 13.如申請專利範圍第1項之方法,其 中該選擇性容許係包含:

接收其至該互動式設計會談之已授 權參加者的一名單;

該複數個客戶端各者係僅在確認該 客戶端於已授權參加者名單之後才 容許至該互動式設計會談。

14.一種用於網際網路上進行互動式設 計會談之方法,包含:

建立一設計會談,包括於網際網路 上透過網頁瀏覽器而連通之複數個 客戶端:

接收表示來自該複數個客戶端之一 者的一設計之一圖形檔:及 傳送該圖形檔至該複數個客戶端, 以透過於網頁瀏覽器中或者由該等 網頁瀏覽器所引用的圖形檔讀取器 而係可檢視為一圖形影像。

- 5. 15.如申請專利範圍第14項之方法,更 包含傳送一快照程式至該複數個客 戶端之一者,且該接收圖形檔係包 含接收來自該複數個客戶端之該一 者的該快照程式所產生的一圖形 10. 檔。
 - 16.如申請專利範圍第14項之方法,更 包含傳送一爪哇小程式至該複數個 客戶端之各者以執行於該等網頁瀏 覽器中,且該傳送圖形檔係包含響
- 15. 應於該爪哇小程式而傳送該圖形檔至該複數個客戶端,以透過於網頁獨覽器中或者由該等網頁獨覽器所引用的圖形檔讀取器而係可檢視為一圖形影像。
- 20. 17.如申請專利範圍第14項之方法,更包含:

接收來自該複數個客戶端之一者的 該圖形影像之註解:及

- 傳送該註解至該複數個客戶端,以 25. 係可檢視為於該圖形影像上之一覆 蓄物。
 - 18.如申請專利範圍第17項之方法,更 包含傳送其促成該圖形檔的註解之 一爪哇小程式至該複數個客戶端之 各者以執行於該等網頁瀏覽器中。
 - 19.一種用於網際網路上進行互動式設計會談之裝置,包含一網頁伺服器,其係程式規劃以建立包括於網際網路上透過網頁瀏覽器而連通的
- 35. 複數個客戶端之一設計會談;接收 表示來自該複數個客戶端之一者的 一設計之一圖形檔;及傳送該圖形 檔至該複數個客戶端,以透過於網 頁瀏覽器中或者由該等網頁瀏覽器
- 40. 所引用的圖形檔讀取器而係可檢視

30.

5.

10.

25.

為一圖形影像。

20.如申請專利範圍第19項之裝置,其中設制頁伺服器係更程式規劃以傳送一快照程式至該複數個客戶端之一者以促成由該客戶端之該圖形體的產生,且傳送一爪哇小程式至該複數個客戶端之各者以促成由該客戶端之該圖形體的註解。

21.一種用於你整網路上進行互動式製 計會談之裝置,包含一網頁客戶 端,其係構成有:界定一顯示區域 與一許解區域之一應用頁,該顯示 區域係供顯示表示一應用之一圖形 影像,該註解區域係供產生該圖形 影像之註解:一快照程式,以在命 今時產生對應於該圖形影像之一圖 形檔,且在命令時傳送鼓圖形檔至 一概頁伺服器・供於網際網路上再 次傳送至其透過網頁獨覽器所連通 的其他參加者,以將該圖形檔轉換 回復成為圖形影像並顯示該圖形影 **像;及一模組,以在命令時產生該** 圖形影像之註解,且傳送該等註解 至該網頁伺服器,供於網際網路上 再次傳送至該等其他參加者,其係 構成有與該等網頁瀏覽器共同作業 之爪哇小程式,以顯示該等註解於 該圖形影像上・

22.如申讀專利範圍第21項之裝置,其中該網頁客戶端係更構成有一應用程式以產生該圖形影像,且該應用頁、該快照程式、及該模組係均納入於其與該應用程式為整合之一繞圖(wzap-around)程式中。

圖式簡單說明:

第一圖係說明一種包括用於網際 網路上進行互動式設計會談的裝置之 系統的圖式。

第二圖係說明進一步詳述於客戶 端側之一互動式設計會談的圖式。 第三個係說明一種用於網際網路 上進行互動式設計會談的方法之一部 份的流程圖,包括設定設計會談之一 發起者。

第四個係說明在發起者設定設計 會談之前所提供至該設計會談之發起 者的一選單之實例。

第五個係說明在發起者設定設計 會談之後所提供至設設計會談之發起 者的一選單之會例。

第六個保說明一種用於網際網路 上進行互動式設計會談的方法之一部 份的流程圖,包括發起者設定設計會 談。

15. 第七圖係證明一種用於網際網路 上進行互動式設計會談的方法之一部 份的流程圖,包括選擇性容許客戶端 至設計會談。

第八圖係說明在一參加者加入一 20. 設計會談之後而由一網頁瀏覽器所顯 示之設計會談應用頁。

> 第九圖係說明一種用於網際網路 上進行互動式設計會談的方法之另一 部份的流程圖,包括接收及傳送一圖 形體至客戶端。

> 第十個係說明一種用於網際網路 上進行互動式設計會談的方法之另一 部份的流程圖,包括接收及傳送圖形 檔之一註解至客戶端。

30. 第十一圖係說明一種用於網際網路上進行互動式設計會談的方法之另一部份的流程圖,包括接收及傳送一訊息至客戶端。

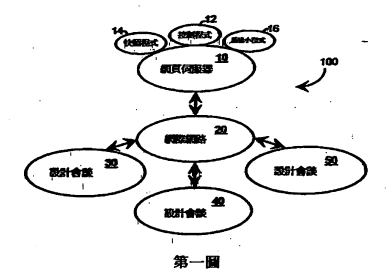
第十二圖係說明一種用於網際網 35. 路上進行互動式設計會談的方法之另 一部份的流程圖,包括將參加者由設 計會談所登離。

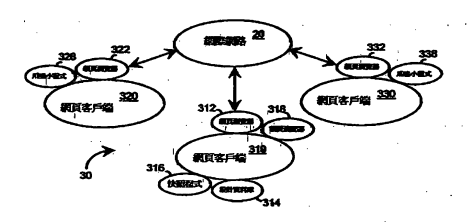
第十三圖係說明一種用於網際網 路上進行互動式設計會談的方法之另 一部份的流程圖,包括在產生設計會

40.

談的一資料記錄之後而登離鼓散計會

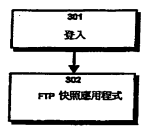
議之發起者





- 2124 -

第二圖



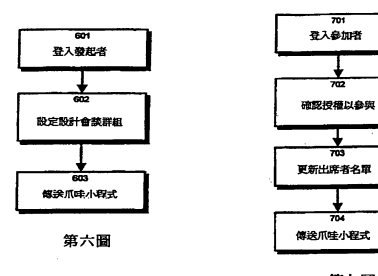
第三圖

401	402	403
簽入	抓饭	送出

第四圖

401	402	403
難開	抓取	送出

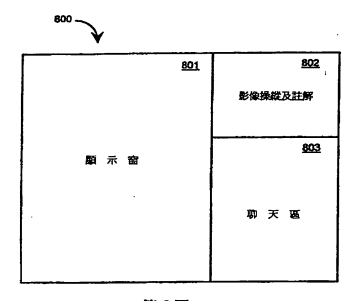
第五圖



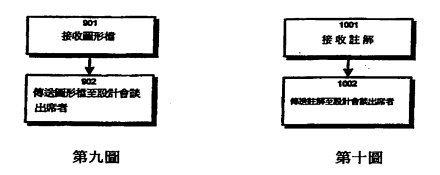
第七圖

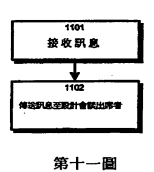
704

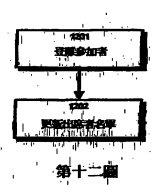
701

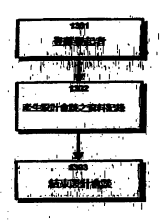


第八圖









第十三圖

- 2128 -

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:
BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
☐ FADED TEXT OR DRAWING
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS
☐ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
Потикв.

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.